

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. *LAMPIRAN-09508134024*. <https://eprints.uny.ac.id/8218/5/LAMPIRAN%20-09508134024.pdf>. Diakses pada 11 Juni 2019 pukul 20.24 WIB.
- Anonim. (2013). *Menghitung Berat Besi Pipa*. <http://magnapam.com/?p=2615>. Diakses pada tanggal 01 Juli 2019 pukul 23.33 WIB.
- Anonim. (2019). *Pelindung Telinga Lipat* <https://goldenashop.com/earmuff-lpem-0147-pelindung-telinga-lipat/>. Diakses pada tanggal 10 Juni 2019 pukul 21.31 WIB.
- Anonim. (2017). *Welding Equipment*. <http://www.tekadjaya.com/grup/Welding-Equipment>. Diakses pada tanggal 2 Mei 2019 pukul 19.49 WIB.
- Auto2000. (2019). *EXPRESS MAINTENANCE, LAYANAN PAS AUTO2000 BUAT MILLENIAL*. <https://auto2000.co.id/news-event/express-maintenance-layanan-pasauto2000-buat-millennial/>. Diakses pada tanggal 17 Juli 2019 pukul 22.09 WIB
- Kuswana.W.S. (2014). *Ergonomi dan K3 kesehatan keselamatan kerja*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Lincoln Electric. (2016). *Welding Products and Solutions That Meet the Most Demanding Requirements*. <https://www.weldstar.com/wp-content/uploads/2016/05/LincolnElectricConsumablesCatalog.pdf> Diakses pada tanggal 22 Mei 2019 pukul 02.45 WIB.
- Neimann, G. (1982). *Desain dan Kalkulasi dari Sambungan, Bantalan, dan Poros Elemen Mesin Jilid I*. Jakarta: Erlangga.
- Sumantri. (1989). *Teori Kerja Bangku*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Sunaryo, Heri. (2008). *Teknik Pengelasan Kapal Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Surbakty, dkk. (1984). *Mengelas Listrik*. Madiun: CV. Sinar Harapan Madiun.
- Wignjosobroto, Sritomo. (2003). *Pengantar Teknik dan Manajemen Industri*. Surabaya: Prima Printing.
- Wirjosumarto,H. & Okumara, T. (2008). *Teknologi Pengelasan Logam Jilid*. Jakarta: Pradya Paramita.